



RV 100E
RV 150E
Vacuum Chamber

RV 100E- 150E

Vacuum Chamber



MAIN FEATURES

1. Two versions: only vacuum, vacuum and gas;
2. Stainless steel structure and a new concept of chamber;
3. Sealing-bars protected by a teflon-tape and easy to remove for maintenance;
4. Sealing-bars with an easy tensioning system: improved easiness of maintenance;
5. Two filling plates as standard;
6. Transparent plexiglass for the machine top to monitor the cycle;
7. Automatic cycle start by closing of the top;
8. 20 different programs can be set-up and selected for the most suitable working cycle.

MAIN PERFORMANCES

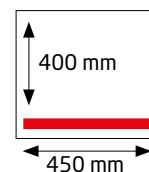
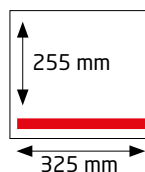
- Vacuum chamber dimension:
mod. **100E**: 325 width x 325 length x 140 max height;
mod. **150E**: 460 width x 450 length x 195 max height.
- Frontal sealing bar length up to 450 mm;
- Vacuum pump up to 20 m³/h.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

1. Deux versions : seulement sous vide, vide et atmosphère modifier;
2. Structure en acier inoxydable et un nouveau concept de chambre;
3. Barres de soudure protégées par une bande téflon et facile à enlever pour l'entretien;
4. Barres de soudure avec un système de tension facile: pour amélioré et facilité l'entretien;
5. Deux plaques de remplissage de la chambre standard;
6. Couvercle transparent en plexiglas pour surveiller le cycle;
7. Démarrage automatique à la fermeture du couvercle supérieure;
8. 20 programmes différents peuvent être mis en place et sélectionnés pour le cycle de travail le plus approprié.

PERFORMANCES PRINCIPALES

- Dimension de la chambre à vide:
mod. **100E**: 325 largeur x 325 longueur x 140 de hauteur max.
mod. **150E**: 460 largeur x 450 longueur x 195 de hauteur max.
- Longueur barre de soudure frontal jusqu'à 450 mm
- Pompe à vide jusqu'à 20 m³/h.



TECHNICAL DATA	DONNEES TECHNIQUE	RV 100E	RV 150E
Chamber width	Largeur de la chambre	325 mm	460 mm
Chamber depth	Profondeur de la chambr	325 mm	450 mm
Chamber height	Hauteur de la chambre	140 mm	195 mm
Sealing bar length	Longueur barre de scellage	up to 310 mm	450 mm
Vacuum pump	Pompe à vide	12 m ³ /h	20 m ³ /h
Power supply	Alimentation	1/N/PE 230V ac 50/60Hz	1/N/PE 230V ac 50/60Hz
Power consumption	Consommation	Up to 10 KW	Up to 1200 KW
Machine width	Largeur machine	415 mm	540 mm
Machine depth	Profondeur machine	470 mm	570 mm
Machine height	Hauteur machine	380 mm	450 mm
Weigh	Poids	28 kg	65 kg

OPTIONAL ON REQUEST	OPTIONS SUR DEMANDE		
Plastic filling plates	Plaques de remplissage plastiques	•	•
Gas Flushing system	Injection de gaz	•	•
Inclined stainless steel-support	Support incliné en acier inoxydable	•	•

Due to continuous improvement, designs and specifications are subject to change without notice. /En raison de l'amélioration continue, nous nous réservons le droit d'apporter des modifications aux données présentées sans préavis.

Reepack S.r.l. Soc.Unip.
I - 24068 Seriate, Bergamo
reepack@reepack.com

Reepack Verpackungsmaschinen GmbH
D - 76297 Stutensee
reepack-de@reepack.com

Reepack Packaging Machinery S.L.
E - 08027 Barcelona
reepack-es@reepack.com

www.reepack.com